ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

POSITION	INITIALS	ID NO.	DATE
FEE DETERMINATION	V80	45831	
O.I.P.E. CLASSIFIER	1	49	6/30/52.
FORMALITY REVIEW		71531	9,20
RESPONSE FORMALITY REVIEW	0		172
	_		

INDEX OF CLAIMS

V	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	. A	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

							Ŧ	••	••••	•••••		•••••	······	(1691	LITE
Cla	im		\ <u>`</u>	7	Š	70	Фа	te]	Cla	im	
ļ-		1/0	10	Т	Х	16		Г				Γ	1			_
Final	Omiginal	1/2	N/V	1	7	3/8				٠				Final	Original	
-	a	U	V	ł	Ż	V	-	-	-	-	-	-	ł	=	51	-
\vdash	6	U	V	H	۷.	v	-	-		-	-	├-		\vdash	52	
┈	3	₩	V	Н	_			├	-	⊢	┢	├	{		53	<u> </u>
_	0	<u> </u>	LY,	H	-	V,	L:	 		-	┞	<u> </u>		_	54	-
\vdash	8	-	V	H	Н	v	<u> </u>	H		⊢	-	-		 	55	H
Ή-	2	<u> </u>	, ,	Н	Н	.,	-		-	H	⊢	⊢			56	
_	(6)	_	1	H	4	v		ļ		-	┝	├	ĺ	_	57	-
	2	_	_	Į¥,	4		-	 	-		┝	├			_	-
Н	B		<u> </u>	L	_		_	_	-	ļ. <u></u>	 —	-	l		58	H
\vdash	9	<u> </u>	ļ	L	-			<u> </u>	 	<u> </u>					59	H
Н	10		_	L	4	_		_			 		l	<u> </u>	60 61	_
-	11		_	Ļ	-		_	_	┝	_	<u> </u>	<u> </u>	l		_	_
_	12			L	4			-	ļ	<u> </u>	_	├-			62	_
\vdash	13	<u> </u>	<u> </u>	L	4		-	—	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	63	-
\vdash	14		_	L			L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-		<u> </u>	64	_
Щ	15	_		L	_		_	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	_	_		<u> </u>	65	_
	16		Ш	L				<u> </u>	ļ		<u> </u>				66	_
	17		ш	L	_			<u></u>			_	L			67	_
	18			L				_			_	<u> </u>			68	L
Ш	19			L		_	_	L			L	L.			69	L
	20												ł		70	
	21			Г								Γ			71	Г
	22			Г	٦							Г	1		72	Γ
	23			Γ									1		73	Г
	24			Г							Γ		1		74	Г
	25			Г					_			П	1		75	Γ
	26			Г									1		76	Г
	27									Г	Г	T -	1		77	Г
П	28			Г		_							1		78	
	29		Г	T					Г	Γ	Γ		1		79	
	30		Ι	Γ			_	<u> </u>	T		Г		1		80	
-	31	_		T				<u> </u>	m		\vdash		1		81	Т
	32	Т	Ι_	Г	7		_	 	Ι-	<u> </u>			1		82	
4	33	_	<u> </u>	r	٦	_			\vdash	Ι-	_	Г	1		83	Г
1	34		_	T				_	\vdash	<u> </u>	Т		1		84	Т
1	35		 	T	٦	_	_		\vdash	 	_	Η	1		85	厂
	36	Т	m	T	7		Т	Ι-	\vdash	_			1		86	_
1	37	Т	\vdash	T	7	_	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash			_	87	Г
1	38		\vdash	t	i		-		-			 		\vdash	88	Г
7	39	-	Н	۲	٦			\vdash	 	Н		\vdash			89	-
	40	-		H	┪	_	_	\vdash	\vdash		\vdash	-			90	\vdash
Н	-	-	H	\vdash	-	-		\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	l	\vdash	91	\vdash
\vdash	41	_	-	\vdash	4			-	-	-	-	\vdash		 	92	-
\vdash	42	-	-	-	4	-		<u> </u>			-	H		├─	93	-
Н	44			-	\dashv	-	_		-	-	-	-			94	-
Н	44		Н	H	4			<u> </u>	\vdash	\vdash	H	\vdash		\vdash	95	-
Н	_	_	-	-	4	-		<u> </u>	\vdash	<u> </u>		\vdash		\vdash	1	-
\vdash	46 47	4	щ	H	4				-	\vdash	\vdash	\vdash		\vdash	96 97	H
$\vdash \vdash$	48			-	4			<u> </u>	<u> </u>		\vdash	 - -		\vdash	98	-
\vdash	\rightarrow	-	щ	H	4			<u> </u>	-	\vdash	-	-		\vdash	98	\vdash
\vdash	49		\vdash	┝	4	4	-		\vdash	<u> </u>	-	-		 	100	-
ı I	50				- 1	- 1		ı		ı	ı		i		UU	1

••••							Ŭ	••••	•••••		
Cla	im			_		Da	te				
Final	Original										
	51										
<u> </u>	52		_	_	_	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	_
_	53	_	_	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	_
-	54 55	<u>. </u>	-	-	⊢	-		-	_	-	-
-	56		_	H		-		├		├	⊢
_	57	-		-	-	\vdash	-	\vdash	_	\vdash	\vdash
	58	_				 	-		_	 	H
	59	Г	-	1	_	\vdash				\vdash	
	60										
	61										
	62	_		_		_	_			<u> </u>	<u>_</u>
	63			_	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	_
	64	-	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_
	65 66	_		-	-				_	-	-
	67	-	-	⊢	-	 	-		-	 	-
	68	-	┝	-	-	-		 	_	_	\vdash
_	69			-	-	 	-	-	-	-	-
	70	-	-	-	 	-	-	-	-	\vdash	-
	71	-	┝	-	\vdash	\vdash	_	-	-	-	H
_	72	-	-	\vdash	-	 	_	-	_	-	-
	73	_		一							
	74		Г	Г							
	75										
	76					_	L	L		L	
	77			L	_		L.	<u> </u>	_	<u> </u>	_
	78		L	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	_
	79		<u> </u>	L	_		_		H	L	-
	80	_	-	<u> </u>	\vdash	-	_	-	-	_	⊢
	82		┝	-	-	-			\vdash	-	-
	83	-	-	-	-		-	-	-	┝	-
	84	-	\vdash	-	┢	-		-	Н	┢	\vdash
	85		1		_			\vdash		_	Г
\Box	86										
	87					·					
	88										
	89				_	_				L	_
	90			L	<u> </u>	_			Ĺ		L
	91		L	L	Ŀ				L.	L	_
L	92		L	Ц	_	Ц		L.	<u> </u>	Ц	_
<u> </u>	93	_	L.	Ш		Ш	Ш	ļ	oxdot	L	_
\vdash	94		_	Щ	<u> </u>	Ш	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
\vdash	95 06		-		-	\vdash	<u> </u>	-	-		\vdash
\vdash	96 97		\vdash			Н	-	-	H	Н	-
\vdash	98	-	H	Н		Н	\vdash	-	H	\vdash	١
\vdash	99	-	-	 	-	Н	Н		H	Н	\vdash
		_		_		-		-		_	-

112	Cla	um					Da	te				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	l	-e			ļ			1				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	Final	Origin										
102	 				_				\vdash			
103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144	\vdash					_						
104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		103										
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash			_							1	Γ.
107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 146 147 148 149		105						Π				Γ
106 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	Ŀ	106							L			
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149								L_	Ĺ			
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146			L_		<u> </u>			<u> </u>	L.		_	L
111			٠		_	_			L			L
112	<u> </u>			L.	L	ļ		_	L.		L.	
113	_		_	_	·-		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	-
114			_	-				<u> </u>	┡	L.	Ŀ	-
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 148 149	<u> </u>			_	-	ļ	<u> </u>	├-	<u> </u>	<u> </u>	_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	├	114	_	-	-	<u> </u>		├—	⊢	<u> </u>		L
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	⊢			_			-		<u> </u>	⊢	<u> </u>	-
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	-		-	├		-	-	-	H	-	-	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146	-			-			-		-	-	_	H
120	\vdash				 		-	-	-	-	-	H
121	\vdash	-	_	-	-	-	\vdash	\vdash		-	-	-
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	-			-	-		-	-	-	_	-	-
123	-		_	-	-	-	-	-	-	_	-	-
124	 		-	 	-		\vdash	\vdash	_	_	H	-
125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149				-	┢		-	-	-	-		
126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	\vdash		_				\vdash		_	-	Н	1
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							Т					•
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148							Г			_	Г	
130		128									Г	-
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148												- 4
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148												
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 144 145 146 147 148	L	131	_	L		L	L_				L	7
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	_				<u> </u>	L_	L_				L	
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	133	_		_	_				$ldsymbol{ldsymbol{eta}}$	L	1
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>			_	_		<u> </u>				_	√6 -
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>	135	_	_			ļ	-		_	ŀ	70
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148	<u> </u>		<u>-</u> -	_	_	-				_	L	
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148			_	<u> </u>	<u> </u>		_		_	_	<u> </u>	3
142 143 144 145 146 147 148			_	-	-	_		┝			<u> </u>	Ų.
142 143 144 145 146 147 148	-		· -	-	-	-	-	-				33
142 143 144 145 146 147 148	┝		H		H	-		<u> </u>		_	-	- 6
144 145 146 147 148	-		_	·	L	H	-	-		_	-	
144 145 146 147 148	\vdash	142	_	-	-	<u> </u>	Н	\vdash		H	H	物
145 146 147 148				\vdash	-	\vdash	-	-	Н		-	4
146 147 148 149				\vdash	-	-	-		H			
147 148 149			-	-	-	-						
148		147	-	Н	-	-	-	-		-		
149		148	-	Н	-		-	 		Н		7
150		149		Т			П				-	A
											Σ,	4

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)



